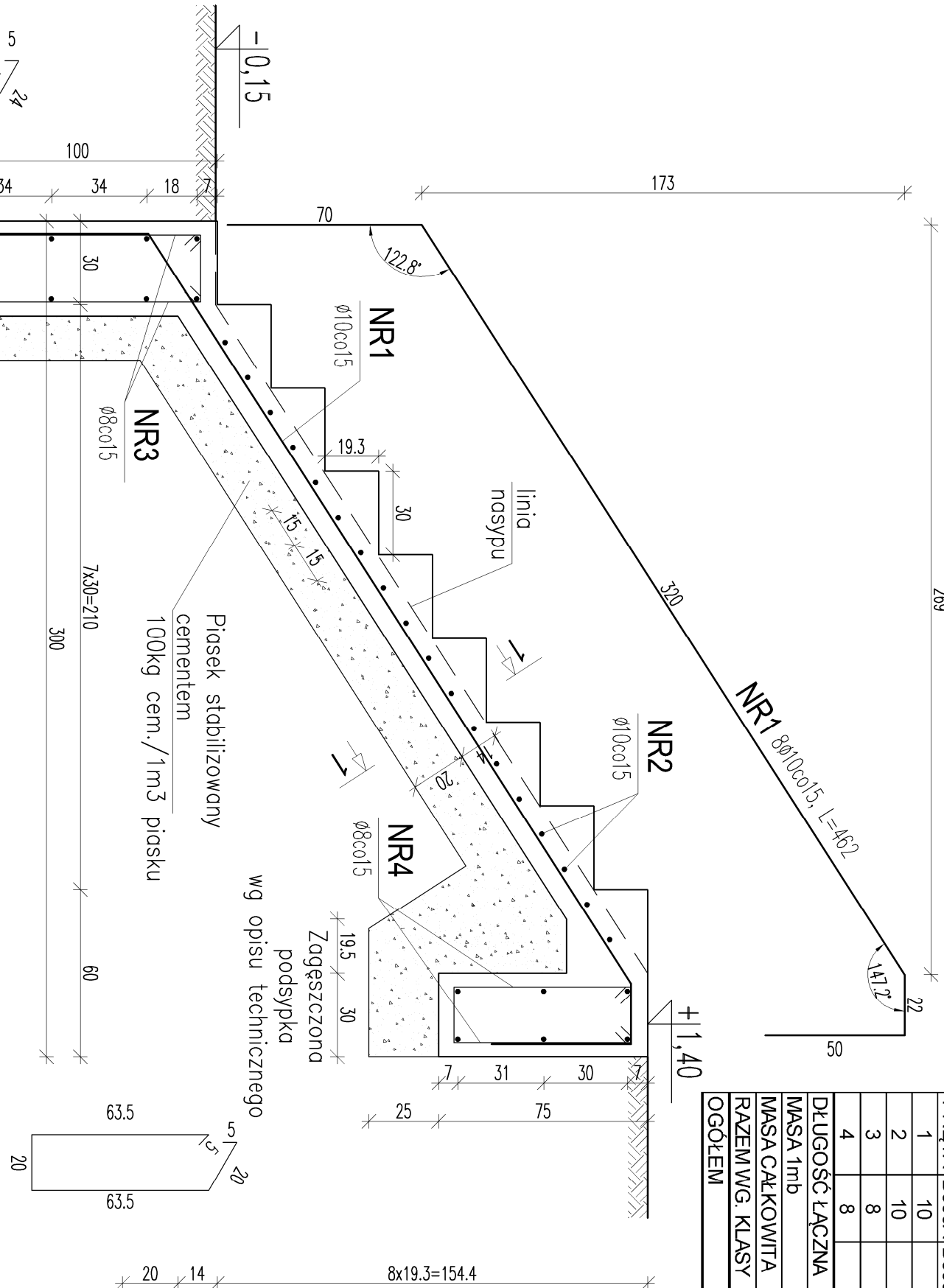


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ											
NR	ŚREDNICA	ilość w 1 elementcie	ilość elementów	Całkowita ilość	DłUG. [m]	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA WG. ŚREDNIC					
						B500A		B500SP			
PRETA	B500A B500SP	8	2	16	4,62	10	8	16	12	10	8
1	10										
2	10	28	2	56	1,04	58,2					
3	8	16	2	32	2,35	75,2					
4	8	16	2	32	1,77	56,64					
DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA					[m]	132,2	131,84				
MASA 1mb					[kg]	0,617	0,329				
MASA CAŁKOWITA					[kg]	82	43				
RAZEM WG. KLASY					[kg]	125				0	
OGÓŁEM					[kg]		125			125	

Stal gat. B500SP
ø Stal gat. B500A
Beton C20/25

UWAGI:

1. LOKALIZACJA SCHODÓW WG RZUTU PRZYZIEMIENIA - AK1.1.00
2. BARIERKA OCHRONNA WG RYS. AK54.00



±0,00 = 94,60 m n.p.m.

NR4 16ø8cø15 L=177

UWAGA: Wymiary pocano w centymetrach
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Kołaczkow				
Adres inwestycji: Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Kołaczkowo gmina Kołaczkowo działka nr ewid. 131 obręb Kołaczkowo (0109) Branża: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA				
Indeks		Data		Rys. Nr
00		10.2016		P 05.269/16
Faza		Skala		
PB		1:20		AK53.00
Rysunek: SCHODY NA NASYP PRZY REAKTORZE				
Projektował:		Imię i Nazwisko		Nr uprawnień
mgr inż. Jakub Tazarek		mgr inż. Jakub Tazarek		WKP/0196/P00K/06
Sprawdził:		mgr inż. Łukasz Wiczyrek		WKP/0175/P00K/05
		spec. konstrukcyjno-		spec. konstrukcyjno-
		budowlano		budowlano
BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE ekoproMag Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20 60-688 Poznań ekopromag@gmail.com				